

元気いっぱいみどりっこ

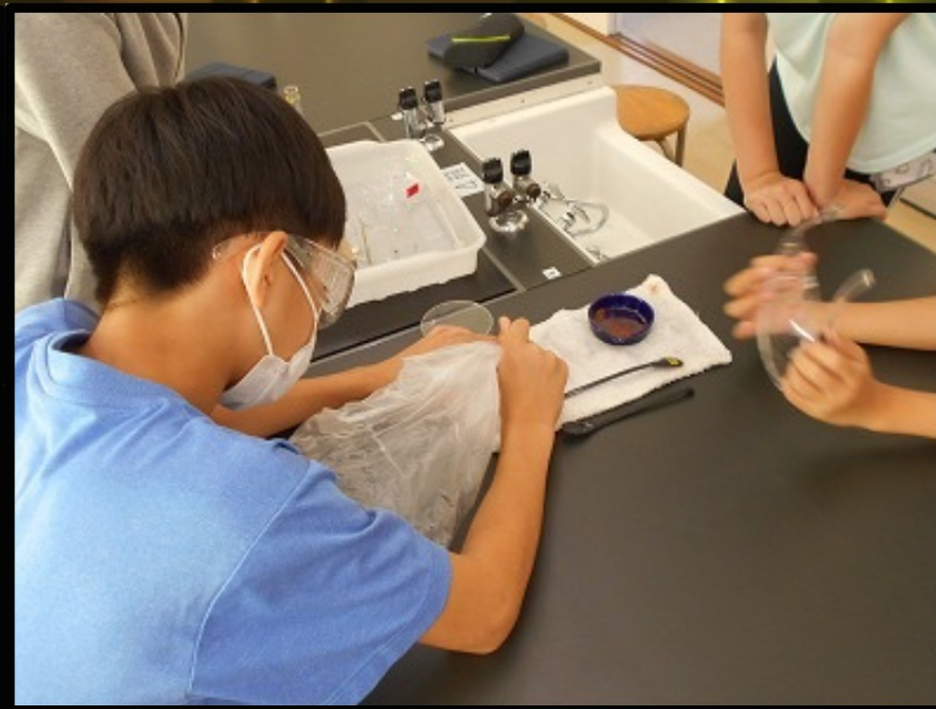


目次

- (2) 楽しい実験ができる！！
～理科の実験～
- (3) たくさん遊べる業間休みの魅力！
- (4) みんなで遊べる！！昼休み
- (5) 新入生に向けてのメッセージ

楽しい実験ができる！！

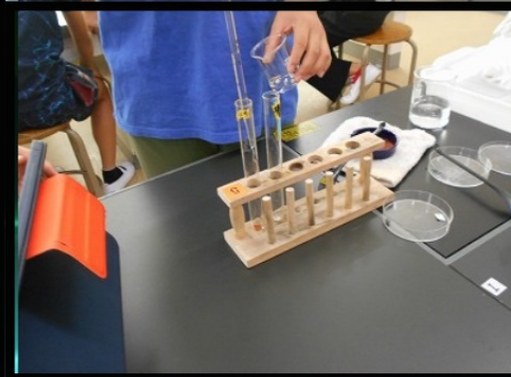
～理科の実験～



理科の実験はとても楽しいもの！理科の実験は簡単なものから難しいものまであります。でも、その分とても楽しいことが出来ます。

例えば、簡単なものと言えば、ふりこの実験から磁石を使った実験まで。逆に難しい実験は、電気を使う実験、地層を調べる実験。上の写真でこの砂のような物は、火山灰で双眼顕微鏡を使って観察しています。水溶液「塩酸、アンモニア水、炭酸水」を使う少し危ない実験があります。水溶液を使う実験は右の写真です。他にも月の形がどうやって変わっているのかを調べる実験や、時には外に出て昆虫を飼育・観察したり植物の観察をしたりしてみたりもします。

科学が好きな人はのめり込むこと間違いなし。しかし、理科の科目が始まるのは3年生から！とっても楽しい理科が始まる！



たくさん遊べる業間休みの魅力！



あなたは、外で遊んだりすることは好きですか？緑丘小学校では、2時間目が終わった後の10時20分から、10時50分まで業間休みという、長い休み時間があります。

業間休みの間は、運動場に出て遊ぶことができます。運動場では、遊具やタイヤとび、一輪車でも遊ぶことができます。また、先生と一緒に遊んでくれることもあり、とても楽しいと思います。

雨の日では、外で遊べないので室内で遊ぶこととなります。室内では、カードゲームやジェンガなどがあり、友達と一緒に遊ぶことができます。

外で遊ぶのが好きになること間違いなし！！入学したら是非、業間休み外に遊びに行ってみてください！



みんなで遊べる!! 昼休み



私は昼休みをおすすめします。昼休みは給食を食べ終わってご馳走様をした後から掃除が始まるまでに始まります。

6年2組の瀧野さんにインタビューしたところ、「昼休みは毎日10人ぐらいでサッカーをしている。」「サッカーの楽しさは、ボールを蹴ることだ。」と答えてくれました。

サッカーは、サッカーを習っていない人、習っている人全員で楽しめます。また昼休みは、ドッジボールや鬼ごっこもサッカー以外に遊べます。ドッチボールや鬼ごっこは、サッカーと同じでみんな楽しく遊べます。

皆さんも給食の後、体を動かしてみませんか？

新入生に向けてのメッセージ

緑丘小学校では、授業も楽しみながら受けることができます。業間休みや昼休みなど、勉強以外にも出来ることがたくさんあり、とても楽しい6年間を過ごせると思います。

私たちは、みなさんが入学してくる日をとっても楽しみにしています！！